Index of Claims

09/615,473

Examiner

Matsuichiro Shimizu

✓ Rejected — (Through numeral)
Cancelled N Non-Elected

Restricted

Allowed

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ESCOBOSA ET AL.

Art Unit

2635

Non-Elected	4	Appeal						
Interference	C	Objected						

		Data													_	Claim Date														
Cla	im_	Date						Cla	ıım								CI	aim	Date											
Final	Original	7/29/05									Final	Original	9/2/2								Final	Original								
	1				Γ	Π						51						1				101			Τ	T				П
	2											52				T	T					102			T	1				$\neg$
	ვ											53	Г			T	T			П		103			$\top$	T	Т			
	4					L						54	V									104			Т	T				
	5											55	V									105			Т	T				П
	6											56	V			$\perp$	Ī					106			Τ	Τ				
	7				L							_57	V									107			T.	T				
	8					L		L				58	✓				$oxed{oxed}$					108			Τ					
	9				L							59	V									109			Т					
	10	L										60	V									110			Т					
	11											61	V			$\Box$	Т					111			T					
	12											62	V			$\perp$						112								
	13							L					Ø				Τ					113			Т					
	14			_								64	V									114			Γ					
	15											65	V									115			Т					
	16		L									66	V									116			Т	T				
	17				L	L						67	V									117			Γ		П	П		
	18	L										68	$\nu$									118			Т					
	19							L				69	i/									119			Т	Т	П			
	20											70	V			$\perp$						120				-		П		$\neg$
	21				L.							71	<b>V</b>			Т	Т			$\Box$		121						П		
	22											72	V			Т						122			Т		П			
	23											73	O									123						П		
	24					L						74	V	·								124			Т		Π	П		
	25				·							75	V			$\top$						125			Γ		П			
	26						L					76	V									126								
	27											77	V									127				Ī				$\neg$
	28											78	$\nu$									128								
	29											79	V				T					129				Τ				$\neg$
	30											80	V									130						П		
	31					L	<u> </u>					81										131				Т				
	32				L	L.	L					82				$\perp$						132								
	33			<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>					83				$\perp$			,			133								
	34		<u> </u>	<u> </u>				_	$oxed{oxed}$		$\square$	84	_	<u> </u>	$\Box$							134								
	35		_		<u> </u>	<u> </u>	oxdot	_	Ш	_		85	L		$\Box$	ᆚ				$\sqcup$		135							]	
	36	ļ		<u> </u>	_				Ш		$\square$	86				ŀ				Ш		136								
L	37	L		<u> </u>	Ц		L					87	<u> </u>									137			L		$\Box$			
	38			<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	L		Ш			88	<u> </u>					匚				138		L [	L	L	L			
	39			_	_	<u> </u>	_		Ш	_		89				$\perp$		L		Ш		139								
	40	<u> </u>	L.,	L	_	_		Ш			$\sqcup$	90	<u> </u>	L_								140				ŀ		Ш		
L	41	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L.ļ	_	$\square$	91	L		$\sqcup \bot$	丄	4	$oxed{oxed}$	Ш		L	141			L			Ш	[	
	42	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	_	$\perp$	92	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup \!\!\! \perp$	1	_	<u> </u>	Ш	Щ		142			L	1		Ш	[	
	43				_			Щ.		_		93		_		4	4	<u> </u>	Щ	Ш		143		ot	$\perp$	_	_			
	44	_	_	Ĺ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш			94	L		$\sqcup \bot$	$\bot$	$\perp$	$\perp$	Щ	Ш	<u> </u>	144			$\perp$	Ļ	_		[	
	45	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$\vdash$	Ш			_	<u></u>	95		<u>L</u> .	$\sqcup \bot$		1	$\perp$	Ш	Ш		145			$\perp$	丄	L.			
	46			oxdot	<u> </u>	$\vdash$	_		$\sqcup$	_	$\square$	96	_	L		$\bot$	$\perp$	$\perp$	Щ	Ш		146			$\perp$	上	_	Ш		
	47	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	L	$\vdash$	$\sqcup$			97		<u> </u>	$\sqcup$	_ _	1	$\perp$	Щ	Ш		147			$\perp$	$\perp$	_	Ц	_	
<b> </b>	48	<u> </u>	L.,	ļ	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Щ	$\sqcup$	_	$\perp$	98	<u> </u>				$\perp$	$\perp$	Ш	Ш		148			L		Щ	Ц	_	]
$\vdash \vdash$	49			Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	$\sqcup$	_		99		_	<b></b>	$\perp$	$\bot$	$\perp$	Ш	Щ	L	149			L	1	1_			
	50			L	لــــا	L	L	<u> </u>			L	100					Ι.			Ш		150				İ	1			

ı